

# Jungle Logic



7 ans years  
años Jahre  
-99



# Jungle logic

Contenu • Contents • Inhalt • Contenido  
Contenuto • Inhoud • Innehåll • Indhold  
Conteúdo • Игровой комплект



## F Règles du jeu



De 7 à 99 ans



1 joueur

### Contenu du jeu :

9 jetons animaux (3 buffles, 3 jaguars, 3 singes), 30 cartes défis (niveau de difficulté croissant).

### But du jeu :

Compléter la grille avec les 9 jetons.

### Déroulement du jeu :

Posez les 9 jetons sur la table et posez les cartes défis à côté.

Tirez une carte défi et tentez de remplir la grille avec les 9 jetons en respectant les indications données :

- Si un animal est déjà dessiné dans la grille, placez un des 3 jetons de cet animal sur la case.
- L'indication (nombre + animal) sur un bord de la grille indique le nombre exact de jetons de cet animal que contient la ligne ou la colonne.

Exemple :

Dans la 2<sup>ème</sup> colonne se trouve 2 jetons singe

Dans la 1<sup>ère</sup> ligne se trouve 2 jetons buffle

Dans la 3<sup>ème</sup> ligne se trouve 2 jetons jaguar

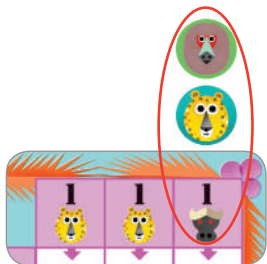


Sur cette carte on peut d'emblée positionner 1 jeton buffle et 1 jeton jaguar

Vérification de la solution : Après avoir rempli la grille, vérifiez que **TOUTES** les indications situées sur les bords sont respectées.

Chaque grille a une solution unique. Solutions en fin de livret.

### Quelques méthodes de raisonnements :



#### 1 Exemple 1

Ici,

- on sait qu'il n'y a qu'1 seul jaguar dans la 1<sup>ère</sup> colonne et qu'1 seul jaguar dans la 2<sup>ème</sup> colonne : **Le 3<sup>ème</sup> jaguar est donc forcément dans la 3<sup>ème</sup> colonne !**

- Dans la 3<sup>ème</sup> colonne on sait également qu'il n'y a qu'1 seul buffle et 1 seul jaguar : **la case restante est donc occupée par 1 singe.**



#### 2 Exemple 2

Ici on sait que la 1<sup>ère</sup> ligne contient 2 singes et la 2<sup>ème</sup> colonne contient aussi 2 singes : Comme il n'y a que 3 jetons singes **cela impose de mettre 1 singe à l'intersection de cette ligne et de cette colonne.**



Solutions • Lösungen • Oplossingen • Soluciones

soluzioni • Soluções • Løsningerne • Lösningarna • Решения





Solutions • Lösungen • Oplossingen • Soluciones

soluzioni • Soluções • Løsningerne • Lösningarna • Решения





Solutions • Lösungen • Oplossingen • Soluciones

soluzioni • Soluções • Løsningerne • Lösningarna • Решения





Solutions • Lösungen • Oplossingen • Soluciones

soluzioni • Soluções • Løsningerne • Lösningarna • Решения

